



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DE SANTA CATARINA - CAMPUS SÃO JOSÉ
DISCIPLINA DE ADMINISTRAÇÃO DE REDES
PROFESSORA JULIANA CAMILO
EQUIPE: ELIAKIM, BRUNA, LUÍSA E NIKOLAS
TURMA 6080822
ALUNO:

FIREWALL Exercícios

1. O que é firewall?

2. Cite os tipos de firewall e explique.

3. Sobre as características do iptables assinale a alternativa incorreta:

- a) Pode se especificar portas de endereço e de destino.
- b) Pode se criar regras de proteção contra ataques diversos.
- c) Tem suporte para roteamento de pacotes e redirecionamento de portas.
- d) Suporta um número limitado de regras por CHAINS (correntes).
- e) Pode priorizar tráfego para determinados tipos de pacotes.

4. 4. Quais são os chains padrões e o que são? Fale o funcionamento de cada um

5. Explique os tipos de NAT.?
